

BISELADORAS
BISELADORAS

 **BAVELLONI**



“ Maestría en la elaboración más arduas.
Precisión y prestaciones de largo plazo.
ELIJA UNA BAVELLONI: ante todo, la calidad.

”





BISELADORAS

BISELADORAS

SERIE VB

SÉRIE VB

- ▶ VB 350
- ▶ VB 500

LÍNEA PRISMA

LINHA PRISMA

- ▶ PRISMA

SB10

SB10

- ▶ SB10



SERIE VB / SÉRIE VB

▶ VB 350 CN / CNS

▶ VB 350 CN

El modelo VB 350 CN dispone de una muela para arista frontal.

▶ VB 350 CNS

La versión CNS puede trabajar el talón de canto redondo, con una muela periférica diamantada.



▶ EFICIENTE Y EFICAZ EFICIENTE E EFETIVO

Desde siempre las biseladoras Bavelloni son apreciadas por su fiabilidad, reducida necesidad de mantenimiento y vida útil.

Con la serie VB 350 es posible obtener una calidad muy alta, reduciendo los costos de inversión y de ejercicio y, además, esta serie es más fácil de utilizar.

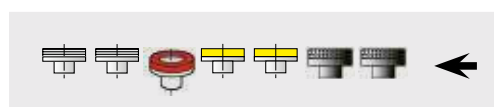


Dimensiones reducidas para una gran máquina

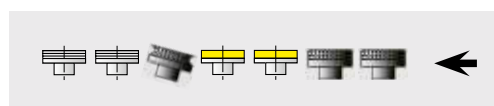
VB 350, la biseladora más popular: constituye el mejor equilibrio entre nivel de inversión y productividad.



► CONFIGURACIÓN DE MUELAS



Bavelloni VB 350 cn



Bavelloni VB 350 cns

SERIE VB / SÉRIE VB

▶ VB 500 CNP / CNS

▶ VB 500 CNP

El modelo CNP está equipado con tres muelas para el acabado pulido del canto plano con aristas del talón.



▶ VB 500 CNS

La versión CNS puede trabajar el talón de canto redondo pulido, con dos muelas periféricas.



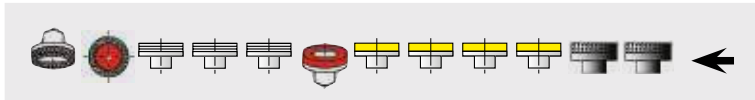


Para satisfacer toda expectativa

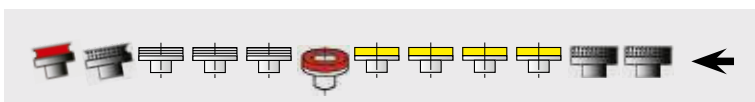
Desde siempre las empresas que producen artículos biselados en grandes cantidades eligen VB 500. Las características principales de estos modelos son productividad, calidad y costos de ejercicio muy reducidos.



CONFIGURACIÓN DE MUELAS



Bavelloni VB 500 cnp



Bavelloni VB 500 cns

▶ HIGHLIGHTS



TRANSPORTADOR PATENTADO

Transportador fijo con tacos de hierro fundido y guías templadas y rectificadas, sin cojinetes de bolas. Costos de mantenimiento reducidos al mínimo y elevadas prestaciones.



HUSILLOS

Husillos separados de los motores eléctricos y conectados a los mismos mediante correa de transmisión para eliminar toda vibración.

SERIE VB / SÉRIE VB

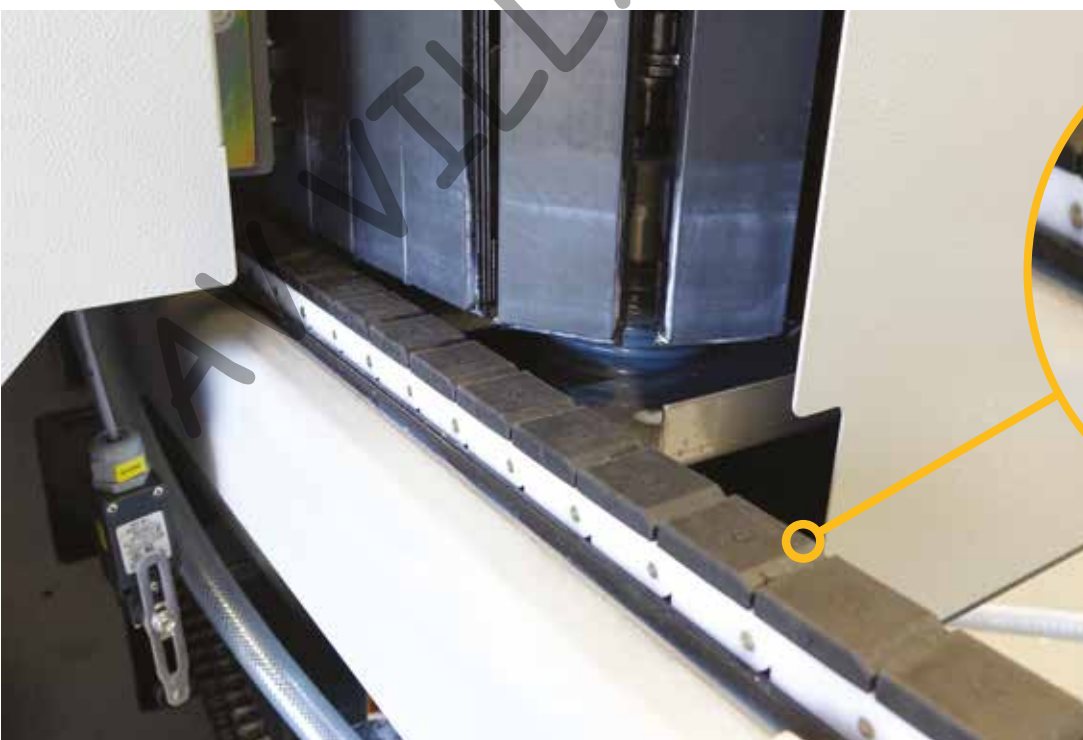


PANEL DE CONTROL

Pantalla táctil a color de gran tamaño. Visualización del bisel a efectuar y del consumo de las muelas, posicionamiento automático de la máquina, rápida localización y solución de averías.

BRAZOS DE ENTRADA Y SALIDA

Cadenas con tacos anti-fricción.
Mantenimiento fácil y económico.



▶ HIGHLIGHTS



UNIDAD PARA VARIAR EL ÁNGULO DEL BISEL

La solución con tornillo sin fin impide el emplazamiento manual de las muelas cuando varía el ángulo o el ancho del bisel.



ELABORACIÓN DE PIEZAS PEQUEÑAS

Transportador móvil provisto de tacos extensibles para sostener vidrios de pequeñas dimensiones.

SERIE VB / SÉRIE VB

LUBRICACIÓN CENTRALIZADA

Totalmente automática.



SISTEMA DE REFRIGERACIÓN EXTERNO

Agua de refrigeración totalmente externa al husillo. No necesita mantenimiento y es altamente fiable.



LÍNEA PRISMA

▶ PRISMA

▶ PRISMA 75 S4

Línea de biselado proyectada para efectuar biseles de gran tamaño (hasta 75 mm) con una calidad óptica excelente y ritmos productivos elevados. Dispone de 9 muelas diamantadas y 9 fieltros para el pulido al óxido de cerio.



▶ M4 TAE Y MÁQUINAS ACCESORIAS

Bavelloni proporciona asesoramiento y máquinas accesorias necesarias para crear unidades productivas provistas de dispositivos de corte, perfilado y lavado.





Biselado en el sector automovilístico

Bavelloni suministra líneas completas para producir espejos retrovisores prismáticos para la industria automovilística.



Con las máquinas de la línea PRISMA, caracterizadas por precisión y fiabilidad muy elevadas, se puede obtener una producción anual del orden de millones de piezas.

▶ SB 10

Perfiladora/biseladora semiautomática horizontal para cantear y pulir bordes y para biselar vidrios perfilados.

▶ AJUSTE AUTOMÁTICO

Permite posicionar y memorizar las muelas para cambios rápidos de producción.














▶ PLATO GIRATORIO CON VENTOSAS

Incorpora plato satélite para trabajar piezas chicas.



▶ DATOS TÉCNICOS

	VB 350	VB 500	SB 10
	40x40 mm 15/8x15/8"	40x40 mm 15/8x15/8"	-
	35 mm 13/8"	35 mm 13/8"	-
	0.5 ÷ 4.1 m/min 16 ÷ 134'/min	0.5 ÷ 4.1 m/min 16 ÷ 134'/min	-
	-	-	Ø 100 mm Ø 4"
	-	-	Ø 2100 mm Ø 82"
	3 ÷ 20 mm 1/8 ÷ 3/4"	3 ÷ 25 mm 1/8 ÷ 1"	3 ÷ 40 mm 1/8 ÷ 15/8"
	3° ÷ 45°	3° ÷ 45°	0° ÷ 45°
	50 mm 2"	60 mm 23/8"	40 mm 15/8"
	22.5 kW	31 kW	3 kW
	7.31x1.8x2.3 m 287x71x90"	8.4x1.7x2.3 m 330x67x90"	-
	-	-	r=1.6; h=2.8 r=63"; h=79"
	4200 kg 9271 lbs	5300 kg 11600 lbs	600 kg 1324 lbs





BM0517ESPT

DELEGACION EN CUBA AV VILLA - CRISTASON
CALLE 162 Entre 1ra Y 5ta Reparto Flores - La Habana